



LATVIJAS BIOZINĀTŅU UN TEHNOLOĢIJU  
UNIVERSITĀTE

Uzņemšanas noteikumi p a m a t s t u d i j ā s  
2023./2024. studiju gadam

Reģ. Nr.90000041898; Lielā iela 2, Jelgava, LV-3001; tālrunis: 63022584; e-pasts: [edokuments@lbtu.lv](mailto:edokuments@lbtu.lv)

1. Akadēmiskās un profesionālās augstākās izglītības iegūšanai Latvijas Biozinātņu un tehnoloģiju universitātē (LBTU) uzņem šādās pilna un nepilna laika pamatstudiju programmās:

Fakultāte	Studiju programma un specializācijas virzieni	Iegūstamais grāds un/vai kvalifikācija	Studiju veids un ilgums, gadi	
			pilna laika	nepilna laika
Lauksaimniecības	<b>Lauksaimniecība, p (b)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>laukkopība;</li><li>dārzkopība;</li><li>zootehnika;</li><li>lauksaimnieciskā ražošana</li></ul>	Profesionālais bakalaura grāds lauksaimniecībā un kvalifikācija <ul style="list-style-type: none"><li>agronoms ar specializāciju laukkopībā vai</li><li>agronoms ar specializāciju dārzkopībā vai</li><li>ciltslietu zootehniķis vai</li><li>lauksaimnieciskās ražošanas vadītājs</li></ul>	4	5
	<b>Ilgspējīgā lauksaimniecība, a</b> <ul style="list-style-type: none"><li>ilgtspējīga augkopība;</li><li>ilgtspējīga dzīvnieku ražošana</li></ul> (tiek īstenota angļu valodā)	Lauksaimniecības zinātņu bakalaura grāds lauksaimniecībā	3	-
Ekonomikas un sabiedrības attīstības	<b>Ekonomika, a</b> <ul style="list-style-type: none"><li>biznesa procesu vadība;</li><li>grāmatvedība un finanses;</li><li>ilgtspējīga ekonomika un teritorijas attīstība</li></ul>	Sociālo zinātņu bakalaura grāds ekonomikā	4	4,5
	<b>Komercedarbība un uzņēmuma vadība, p (b)</b>	Profesionālais bakalaura grāds komercedarbībā un uzņēmuma vadībā un uzņēmuma vadītāja kvalifikācija	4	4,5
	<b>Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija, a</b> (* tiek īstenots tālmācības formā)	Sociālo zinātņu bakalaura grāds socioloģijā	3	3,5*
Tehniskā	<b>Lauksaimniecības inženierzinātne, a</b> <ul style="list-style-type: none"><li>autotransports;</li><li>lauksaimniecības tehnika</li></ul>	Inženierzinātņu bakalaura grāds mašīnzinībās	4	5
	<b>Lietišķā enerģētika, p (b)</b>	Profesionālais bakalaura grāds enerģētikā un energosistēmu inženiera kvalifikācija	4	5
	<b>Mašīnu projektēšana un ražošana, p (b)</b>	Profesionālais bakalaura grāds mašīnu projektēšanā un ražošanā un mehānikas inženiera kvalifikācija	4	5
	<b>Dizains un amatniecība, p (b)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>tekstiltehnoloģijas un dizains;</li><li>koka/metāla tehnoloģijas un dizains</li></ul>	Profesionālais bakalaura grāds izstrādājumu tehnoloģijās un dizainā un produktu dizainera kvalifikācija	4	5

Fakultāte	Studiju programma un specializācijas virzieni	Iegūstamais grāds un/vai kvalifikācija	Studiju veids un ilgums, gadi	
			pilna laika	nepilna laika
Veterinārmedicīnas	Veterinārmedicīna, p (m)	Veterinārārsta kvalifikācija	6	–
Vides un būvzinātņu	Ainavu arhitektūra un plānošana, a	Inženierzinātņu bakalaura grāds arhitektūrā un pilsētu plānošanā	3,5	–
	Ģeoinformātika un tālzpēte <ul style="list-style-type: none"> <li>lauksaimniecība;</li> <li>mežsaimniecība;</li> <li>transporta loģistika;</li> <li>zemes telpiskā administrēšana;</li> <li>krīžu pārvarēšanas telpiskā organizēšana</li> </ul>	Profesionālais bakalaura grāds ģeoinformātikā un tālzpētē un ģeoinformātikas inženiera kvalifikācija	4	5
	Būvniecība, p (b)	Profesionālais bakalaura grāds būvniecībā un ēku būvinženiera kvalifikācija	4,5	5
	Būvniecība, 1. līm.	Būvdarbu vadītāja kvalifikācija	–	3,5
	Zemes ierīcība un mērniecība, p (b)	Profesionālais bakalaura grāds zemes ierīcībā un mērniecībā un zemes ierīcības inženiera kvalifikācija	4	5
	Vide un ūdenssaimniecība, p (b)	Profesionālais bakalaura grāds vides saimniecībā un vides inženierzinātnē un vides inženiera kvalifikācija	4	5
Pārtikas tehnoloģijas	Pārtikas kvalitāte un inovācijas, a	Inženierzinātņu bakalaura grāds pārtikas un dzērienu tehnoloģijās	4	–
	Pārtikas produktu tehnoloģija, p	Pārtikas un dzērienu tehnologa kvalifikācija	4	5
	Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība, p (b)	Profesionālais bakalaura grāds uzņēmējdarbībā un restorānu un viesnīcu vadītāja kvalifikācija	4	5
Meža	Mežzinātne, a	Lauksaimniecības zinātņu bakalaura grāds mežsaimniecībā	4	–
	Mežinženieris, p (b)	Profesionālais bakalaura grāds mežzinātnē un mežsaimniecības inženiera kvalifikācija	4	5
	Kokapstrāde, p (b) <ul style="list-style-type: none"> <li>koksnes produkti un tehnoloģijas;</li> <li>rūpnieciskais dizains;</li> <li>koksnes produktu mārketings un loģistika</li> </ul>	Profesionālais bakalaura grāds materiālzinātnē un kokapstrādes inženiera kvalifikācija	4	5
Informācijas tehnoloģiju	Datorvadība un datorzinātne, a	Inženierzinātņu bakalaura grāds datorvadībā un datorzinātnē	4	–
	Informācijas tehnoloģijas ilgtspējīgai attīstībai, p (b)	Profesionālais bakalaura grāds informācijas tehnoloģijās un programmēšanas inženiera kvalifikācija	4	–

**Apzīmējumi:**

a – akadēmiskā bakalaura studiju programma – iegūst akadēmisko bakalaura grādu;

- p – pirmā cikla profesionālās augstākās izglītības studiju programma – iegūst sestā līmeņa Latvijas kvalifikāciju ietvarstruktūras (LKI) profesionālo kvalifikāciju;
- 1.līm. – īsā cikla profesionālās augstākās izglītības studiju programma – iegūst piektā līmeņa LKI profesionālo kvalifikāciju;
- p (b) – profesionālā bakalaura studiju programma – iegūst profesionālo bakalaura grādu un sestā līmeņa LKI profesionālo kvalifikāciju;
- p (m) – Veterinārmedicīnas fakultātes pirmā cikla profesionālās augstākās izglītības studiju programma (6 gadi) – iegūst septītā līmeņa LKI profesionālo kvalifikāciju. Pēc programmas absolvēšanas ir tiesības turpināt studijas doktorantūrā.

## 2. Vispārīgie noteikumi

- 2.1.** Tiesības studēt LBTU ir katram Latvijas pilsonim un Latvijas nepilsonim, kā arī ārzemniekam. Lai studētu, nepieciešama dokumentāri apliecināta un Latvijā atzīta studiju programmas prasībām atbilstoša iepriekšējā izglītība.
- 2.2.** Tiesības studēt LBTU ir vienādas (arī pretendēt uz valsts budžeta finansētajām studiju vietām, ja studijas notiek valsts valodā):
- 2.2.1.** Latvijas Republikas pilsoņiem un nepilsoņiem;
  - 2.2.2.** Ukrainas civildzīvotājiem;
  - 2.2.3.** Eiropas Savienības pilsoņiem, Eiropas Ekonomikas zonas pilsoņiem vai Šveices Konfederācijas pilsoņiem un Eiropas Kopienas pastāvīgajiem iedzīvotājiem, kuriem ir derīga uzturēšanās atļauja.
- 2.3.** Lai reflektants, kurš iegūvis izglītību ārvalstīs, varētu pieteikties studijām, izglītības dokumenti jāiesniedz Latvijas Akadēmiskās informācijas centrā (AIC) to ekspertīzei, bet konkursa kritērijiem nepieciešamo novērtējumu pielīdzināšanu veic LBTU. Izglītības dokumentu ekspertīze AIC ir maksas pakalpojums, kuru sedz pats reflektants.
- 2.4.** Ja daļa dokumentu par vidējo izglītību oficiāli tiek izsniegti pēc pieteikumu iesniegšanas termiņa, reflektants, ar Studiju prorektora atļauju, iesniedz pieteikumu studijām, uzrāda dokumentus ar uzņemšanā nepieciešamajām atzīmēm un piedalās visās uzņemšanas procesa stadijās atbilstoši uzņemšanas procesa kārtībai LBTU. Ja persona konkursā iegūst studiju vietu un ir noslēgusi studiju līgumu, bet līdz Studiju prorektora noteiktajam termiņam 2.5. punktā minēto izglītības dokumentu oriģinālus neuzrāda, LBTU ir tiesības lauzt studiju līgumu.
- 2.5.** Piesakoties studijām, ir jāuzrāda šādi dokumentu oriģināli:
- 2.5.1. ja vidējā izglītība iegūta Latvijas Republikā:**
- pase vai personas apliecība (eID);
  - ja mainīts vārds, uzvārds vai personas kods, tā maiņu apliecināošs dokuments;
  - atestāts/diploms;
  - atestāta/diploma pielikums (atzīmju izraksts);
  - centralizēto eksāmenu (CE) sertifikāti (drukātā vai elektroniskā veidā).
- 2.5.2. ja vidējā izglītība iegūta ārvalstīs:**
- pase vai personas apliecība (eID);
  - ja mainīts vārds, uzvārds vai personas kods, tā maiņu apliecināošs dokuments;
  - vidējo izglītību apliecināoši dokumenti ar pievienotu atzīmju sistēmas aprakstu, kurā jābūt ietvertai informācijai par atzīmju skalu un katras atzīmes vērtējumu;
  - AIC izziņa par iegūtās izglītības atzīšanu Latvijā;
  - pēc Uzņemšanas komisijas pieprasījuma jāiesniedz notariāli apstiprināts iesniedzamo dokumentu tulkojums latviešu valodā.
- 2.6.** Pilna laika studentiem ir tiesības studēt valsts finansētās studiju vietās noteikta akadēmiskā grāda vai profesionālā grāda un/vai kvalifikācijas iegūšanai vairākas reizes. Saskaņā ar Augstskolu likumu par valsts budžeta līdzekļiem vienlaikus var studēt tikai vienā studiju programmā.

**2.7. Pieteikumus pieņem** no reflektantiem, kuriem vidējās izglītības dokumentos ir sekmīgs vērtējums:

**2.7.1.** LBTU noteiktajos **obligātajos** centralizētajos eksāmenos **latviešu valodā, svešvalodā** (angļu, vācu, franču vai krievu) un **matemātikā**. Svešvalodas CE vērtējums var tikt aizstāts ar starptautiskā testa (ST) vērtējumu, saskaņā ar MK 29.09.2015 noteikumiem Nr. 543. Ja vidējā izglītība iegūta, laika posmā **no 2004. līdz 2008. gadam ieskaitot**, un nav kārtots CE matemātikā, tā vērtējumu var aizstāt ar gada atzīmi (GA) matemātikā;

**2.7.2.** centralizētajos eksāmenos vai vidējās izglītības atestāta/diploma GA **fakultātes noteiktajā obligātajā mācību priekšmetā** (3.punkts);

**2.7.3.** GA latviešu valodā, svešvalodā, matemātikā un fakultātes noteiktajā obligātajā mācību priekšmetā (3. punkts) – personām, kuras vidējo izglītību ieguvušas **pirms 2004. gada**, vai, ja ir atbrīvojums no centralizētajiem eksāmeņiem.

**2.8.** Centralizēto eksāmenu uzskata par sekmīgu, ja tā **kopvērtējums procentos ir vismaz 10** (desmit).

**2.9.** Uzņemšanai nepieciešamo gada atzīmi var aizstāt ar sekmīgi nokārtotu LBTU Mūzizglītības centra sagatavošanas kursu noslēguma pārbaudījuma vērtējumu.

### 3. Uzņemšanas prasības un konkursa kritēriji

**LBTU noteiktās obligātās un papildu prasības** – centralizētie eksāmeņi (CE) un atestāta/diploma gada atzīmes (GA) fakultāšu noteiktajos mācību priekšmetos, kā arī iestājpārbaudījumi:

Fakultāte un studiju programma	Personām, kuras vidējo izglītību ieguvušas, sākot no 2004. gada	Personām, kuras vidējo izglītību ieguvušas <b>pirms 2004. gada vai atbrīvotas no CE kārtošanas</b>
<b>Ekonomikas un sabiedrības attīstības fakultāte (ESAF)</b>		
Ekonomika, a	<b>Obligātās:</b> CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā	<b>Obligātās:</b> GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā
Komercedarbība un uzņēmuma vadība, p (b)	<b>Papildus, ja ir:</b> CE sociālajās zinātnēs	<b>Papildus, ja ir:</b> GA sociālajās zinātnēs
Organizāciju un sabiedrības pārvaldes socioloģija, a	<b>Obligātās:</b> CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā	<b>Obligātās:</b> GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā
	<b>Papildus, ja ir:</b> CE sociālajās zinātnēs	<b>Papildus, ja ir:</b> GA sociālajās zinātnēs
<b>Veterinārmedicīnas fakultāte (VMF)</b>		
Veterinārmedicīna, p (m)	<b>Obligātās:</b> CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā CE vai GA bioloģijā CE vai GA ķīmijā	<b>Obligātās:</b> GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā GA bioloģijā GA ķīmijā
<b>Lauksaimniecības fakultāte (LF)</b>		
Lauksaimniecība, p (b)	<b>Obligātās:</b> CE latviešu valodā	<b>Obligātās:</b> GA latviešu valodā

<b>Fakultāte un studiju programma</b>	<b>Personām, kuras vidējo izglītību ieguvušas, sākot no 2004. gada</b>	<b>Personām, kuras vidējo izglītību ieguvušas pirms 2004. gada vai atbrīvotas no CE kārtšanas</b>
	<i>CE svešvalodā CE matemātikā CE bioloģijā vai GA bioloģijā* vai dabas zinībās <b>Papildus, ja ir:</b> CE ķīmijā</i>	<i>GA svešvalodā GA matemātikā GA bioloģijā* vai dabas zinībās <b>Papildus, ja ir:</b> GA ķīmijā</i>
* var būt arī agrobioloģija vai meža bioloģija		
<b>Tehniskā fakultāte (TF)</b>		
Lauksaimniecības inženierzinātne, a	<b>Obligātās:</b> <i>CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā</i>
Lietišķā enerģētika, p (b)	<b>Obligātās:</b> <i>CE svešvalodā CE matemātikā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA svešvalodā GA matemātikā</i>
Mašīnu projektēšana un ražošana, p (b)	<b>Papildus, ja ir:</b> <i>CE fizikā</i>	<b>Papildus, ja ir:</b> <i>GA fizikā</i>
Dizains un amatniecība, p (b)	<b>Obligātās:</b> <i>CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā</i> <b>Papildus, ja ir:</b> <i>CE dizainā un tehnoloģijā CE kultūrā un mākslā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā</i> <b>Papildus, ja ir:</b> <i>GA dizainā un tehnoloģijā GA kultūrā un mākslā</i>
<b>Pārtikas tehnoloģijas fakultāte (PTF)</b>		
Pārtikas kvalitāte un inovācijas, a	<b>Obligātās:</b> <i>CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā</i>
Pārtikas produktu tehnoloģija, p	<b>Obligātās:</b> <i>CE ķīmijā vai GA ķīmijā vai dabas zinībās</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA ķīmijā vai dabas zinībās</i>
Ēdināšanas un viesnīcu uzņēmējdarbība, p (b)	<b>Papildus, ja ir:</b> <i>CE bioloģijā</i>	<b>Papildus, ja ir:</b> <i>GA bioloģijā</i>
<b>Vides un būvzinātņu fakultāte (VBF)</b>		
Ainavu arhitektūra un plānošana, a	<b>Obligātās:</b> <i>CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā</i> <i>Sekmīgi nokārtots LBTU iestājpārbaudījums zīmēšanā</i> <b>Papildus, ja ir:</b> <i>CE fizikā CE kultūrā un mākslā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā</i> <i>Sekmīgi nokārtots LBTU iestājpārbaudījums zīmēšanā</i> <b>Papildus, ja ir:</b> <i>GA fizikā GA kultūrā un mākslā</i>
Ģeoinformātika un tālzpēte, p (b)	<b>Obligātās:</b> <i>CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā</i>
Būvniecība, p (b), 1.līm.	<b>Papildus, ja ir:</b> <i>CE fizikā</i>	<b>Papildus, ja ir:</b> <i>GA fizikā</i>
	<b>Obligātās:</b> <i>CE latviešu valodā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA latviešu valodā</i>

<b>Fakultāte un studiju programma</b>	<b>Personām, kuras vidējo izglītību ieguvušas, sākot no 2004. gada</b>	<b>Personām, kuras vidējo izglītību ieguvušas pirms 2004. gada vai atbrīvotas no CE kārtšanas</b>
Zemes ierīcība un mērniecība, p (b)	<i>CE svešvalodā CE matemātikā</i>	<i>GA svešvalodā GA matemātikā</i>
Vide un ūdenssaimniecība, p (b)	<i>Papildus, ja ir: CE fizikā</i>	<i>Papildus, ja ir: GA fizikā</i>
<b>Meža fakultāte (MF)</b>		
Mežzinātne, a	<b>Obligātās:</b> <i>CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā</i>
Mežinženieris, p (b)		
Kokapstrāde, p (b)	<b>Obligātās:</b> <i>CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā</i> <b>Papildus, ja ir:</b> <i>CE fizikā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā</i> <b>Papildus, ja ir:</b> <i>GA fizikā</i>
<b>Informācijas tehnoloģiju fakultāte (ITF)</b>		
Datorvadība un datorzinātne, a	<b>Obligātās:</b> <i>CE latviešu valodā CE svešvalodā CE matemātikā</i>	<b>Obligātās:</b> <i>GA latviešu valodā GA svešvalodā GA matemātikā</i>
Informācijas tehnoloģijas ilgtspējīgai attīstībai, p (b)	<b>Papildus, ja ir:</b> <i>CE fizikā CE programmēšanā CE dizainā un tehnoloģijā</i>	<b>Papildus, ja ir:</b> <i>GA fizikā GA programmēšanā GA dizainā un tehnoloģijā</i>

Programmas līmeņa apzīmējumus skatīt 1. punktā.

- 3.1. CE sertifikāti ir derīgi no to izdošanas gada, kad minētajā sertifikātā ir norādīts punktu skaits procentos katrā no eksāmena daļām.
- 3.2. Starptautiskas testēšanas institūcijas pārbaudījums svešvalodā ir derīgs, ja tas aizstāj centralizēto eksāmenu svešvalodā MK noteikumu Nr. 543 "Noteikumi par svešvalodas centralizētā eksāmena vispārējās vidējās izglītības programmā aizstāšanu ar starptautiskas testēšanas institūcijas pārbaudījumu svešvalodā" noteiktajā kārtībā.
- 3.3. Konkursa balles (ranga) aprēķina formulā centralizēto eksāmenu rezultātu savstarpējai salīdzināšanai tiks izmantoti MK noteikumos noteiktie līmeņa koeficienti.

#### 3.4. Konkursa ballu (ranga) aprēķina formula:

Ja centralizētie eksāmeni ir kārtoti augstākajā mācību satura apguves līmenī, **papildus tiek pielietots koeficients 1,25**

vidējā izglītība iegūta <b>sākot no 2004. gada</b>	<b>LF, PTF, VMF:</b>
	$CE \text{ līmeņa koeficients} \times CE \text{ latviešu valodā} +$ $CE \text{ līmeņa koeficients} \times CE \text{ svešvalodā vai Starptautiskais tests} +$ $CE \text{ līmeņa koeficients} \times CE \text{ matemātikā} +$ $2 \times (CE \text{ līmeņa koeficients} \times CE \text{ fakultātes obligāti noteiktajā mācību priekšmetā vai } 10 \times GA \text{ obligāti noteiktajā mācību priekšmetā}) +$ $CE \text{ līmeņa koeficients} \times CE \text{ fakultātes papildu noteiktajā mācību priekšmetā} +$ $0.15 \times \text{visu kārtoto CE eksāmenu kopvērtējumu vidējā vērtība}$

	<b>MF, VBF, TF, ITF, ESAF:</b>
	CE līmeņa koeficients × CE latviešu valodā + CE līmeņa koeficients × CE svešvalodā vai Starptautiskais tests + 2 × CE līmeņa koeficients × CE matemātikā + CE līmeņa koeficients × CE fakultātes papildu noteiktajā mācību priekšmetā + 0.15 × visu kārtoto CE eksāmenu kopvērtējuma vidējā vērtība + sekmīga atzīme zīmēšanas iestājpārbaudījumā LBTU** ** – <i>tikai Ainavu arhitektūras un plānošanas studiju programmas reflektantiem.</i>

Ja vidējās izglītības dokumentā GA norādītajos mācību priekšmetos sastāv no divām daļām, konkursa balles aprēķinā tiek izmantota abu vērtējumu summa.

Reflektantiem, kuri vidējo izglītību ieguvuši no 2004. līdz 2008. gadam, CE vērtējumus var aizstāt ar GA, ja CE sertifikātā nav pieejams kopvērtējums procentos.

vidējā izglītība iegūta pirms 2004. gada vai atbrīvots no CE kārtšanas	<b>LF, PTF, VMF:</b>
	10 × GA latviešu valodā + 10 × GA svešvalodā + 10 × GA matemātikā + 20 × GA fakultātes obligāti noteiktajā mācību priekšmetā + 10 × GA fakultātes papildu noteiktajā mācību priekšmetā + 0.15 × visu kārtoto CE eksāmenu kopvērtējumu vidējā vērtība
	<b>MF, VBF, TF, ITF, ESAF:</b>
	10 × GA latviešu valodā + 10 × GA svešvalodā + 20 × GA matemātikā + 10 × GA fakultātes papildu noteiktajā mācību priekšmetā + 0.15 × visu kārtoto CE eksāmenu kopvērtējumu vidējā vērtība + sekmīga atzīme zīmēšanas iestājpārbaudījumā LBTU** ** – <i>tikai Ainavu arhitektūras un plānošanas studiju programmas reflektantiem</i>

Ja vidējās izglītības dokumentā GA norādītajos mācību priekšmetos sastāv no divām daļām, konkursa balles aprēķinā tiek izmantota abu vērtējumu summa.

Konkursa balles aprēķinā GA var aizstāt ar CE attiecīgajā mācību priekšmetā, ja atbrīvojums no CE kārtšanas ir bijis atsevišķiem eksāmeņiem vai reflektants papildus ir nokārtojis attiecīgo CE.

vidējā izglītība iegūta ārvalstīs	<b>LF, PTF, VMF:</b>
	20 × GA svešvalodā (angļu, vācu vai franču) + 10 × GA matemātikā + 20 × GA fakultātes obligāti noteiktajā mācību priekšmetā + 10 × GA fakultātes papildu noteiktajā mācību priekšmetā
	<b>MF, VBF, TF, ITF, ESAF:</b>
	20 × GA svešvalodā (angļu, vācu vai franču) + 20 × GA matemātikā + 10 × GA fakultātes papildu noteiktajā mācību priekšmetā + sekmīga atzīme zīmēšanas iestājpārbaudījumā LBTU** ** – <i>tikai Ainavu arhitektūras un plānošanas studiju programmas reflektantiem</i>

Konkursa balles aprēķinā GA var aizstāt ar CE attiecīgajā mācību priekšmetā, ja reflektants papildus ir nokārtojis attiecīgo CE.

Starptautiskā testa vērtējumā iegūto līmeni pielīdzina šādi:

Sertifikāta līmenis	Pielīdzinātās balles
B1	60
B2	80
C1	95
C2	100

- Reflektantiem tajās studiju programmās, kuras **par radniecīgām** viņu iepriekš iegūtajai **izglītībai atzinusi fakultātes Dome**, piešķir priekšrocības, pamatojoties uz atbilstošas ievirzes profesionālo vidējo izglītību un sagatavotību izvēlētajā studiju virzienā. Iepriekš minētajiem reflektantiem konkursa balles summai **pieskaita 20 balles**.
- Informācijas tehnoloģiju fakultātes reflektantiem konkursa balles summai **pieskaita 10 balles** par katru LBTU Neklātienes programmēšanas skolā iegūto sertifikātu.
- Atzīmes vidējās izglītības mācību iestāžu absolventu izglītības dokumentos, ja vērtēšanā izmantota 5 ballu skala, 10 ballu skalas atzīmēm pielīdzināmas šādi:

Pielīdzināmā atzīme 5 ballu skalā	Vērtējuma atšifrējums	Pielīdzinātā atzīme 10 ballu skalā	Vērtējuma atšifrējums
5	teicami	9	teicami
4	labi	7	labi
3	apmierinoši	5	viduvēji

- Ārpus konkursa pilna un nepilna laika studijās uzņem reflektantus, kas izpildījuši šo noteikumu prasības un ir:
  - LR Izglītības un zinātnes ministrijas akceptēto starptautisko un LR olimpiāžu, LR skolēnu Zinātniski pētniecisko darbu konkursu pirmo triju vietu/pakāpju ieguvēji fakultāšu noteiktajos mācību priekšmetos un **zinātņu nozarēs**:

Fakultāte	Mācību priekšmets	Zinātņu nozares	Laika periods
Lauksaimniecības	Bioloģija, Ķīmija	Dabaszinātnes, Lauksaimniecības, meža un veterinārās zinātnes	pēdējo 3 gadu laikā
Veterinārmedicīnas	Bioloģija, Ķīmija	Dabaszinātnes, Medicīnas un veselības zinātnes, Lauksaimniecības, meža un veterinārās zinātnes	pēdējo 3 gadu laikā
Pārtikas tehnoloģijas	Bioloģija, Ķīmija	Dabaszinātnes	pēdējo 3 gadu laikā
Ekonomikas un sabiedrības attīstības	Ekonomika, Matemātika	Dabaszinātnes, Sociālās zinātnes	pēdējo 3 gadu laikā
Informācijas tehnoloģiju	Fizika, Matemātika, Informātika	Dabaszinātnes, Inženierzinātnes un tehnoloģijas	pēdējo 3 gadu laikā
Vides un būvzinātņu	Fizika, Matemātika, Ģeogrāfija	Dabaszinātnes, Inženierzinātnes un tehnoloģijas, Humanitārās un mākslas zinātnes (studiju programmā <i>Ainavu arhitektūra un plānošana</i> )	pēdējo 3 gadu laikā
Meža	Fizika, Matemātika, Bioloģija	Dabaszinātnes, Inženierzinātnes un tehnoloģija, Lauksaimniecības, meža un veterinārās zinātnes	pēdējo 3 gadu laikā



Fakultāte	Mācību priekšmets	Zinātņu nozares	Laika periods
Tehniska	Fizika, Matemātika, Informātika	Dabaszinātnes, Inženierzinātnes un tehnoloģijas, Humanitārās un mākslas zinātnes (studiju programmā “ <i>Dizains un amatniecība</i> ”)	pedejo 3 gadu laikā

- 7.2. Reģionālo skolēnu zinātniski pētniecisko darbu konferences – konkursa laureāti, kas ieguvuši **LBTU apliecinājumu** pēdējo 3 gadu laikā;
- 7.3. LBTU fakultāšu organizēto jauno speciālistu skolu vai konkursu pirmo triju vietu ieguvēji ar **fakultāšu apliecinājumu**;
- 7.4. Izpildījuši izglītības kvalitātes prasības (vidējā atzīme LBTU noteiktajos obligāto prasību mācību priekšmetos 7 un augstāk) un saņēmuši **tehnikuma/profesionālās vidusskolas un LBTU apliecinājumu** par iespēju iegūt valsts finansētu studiju vietu tehnikuma/profesionālās vidusskolas **absolvēšanas gadā**;
8. **Pretendentu reģistrēšana pilna un nepilna laika studijās** LBTU apstiprinātajās studiju vietās notiek konkursa kārtībā pēc iegūtās konkursa ballu (ranga) summas.
9. Informāciju par reģistrēšanos studijām un studiju līguma slēgšanu fakultātē reflektants saņem, noslēdzoties konkursam. Neierašanās gadījumā reflektants konkursa kārtībā iegūto studiju vietu zaudē.
10. Uzņemšanas komisijai nepieciešamības gadījumā ir tiesības veikt izmaiņas studiju vietu skaita sadalījumā uzņemšanai pamatstudiju programmās.
11. **Imatrikulācija** pamatstudiju programmās notiek tikai pēc personas lietas noformēšanas saskaņā ar Augstskolu likuma 46. panta 7. daļu un studiju līguma noslēgšanas.
12. Reflektanta un LBTU savstarpējās tiesības un pienākumi uzņemšanas procesā ir noteiktas ar studiju prorektora rīkojumu.
13. Uzņemšanas procesa kārtība pilna un nepilna laika pamatstudijās ir noteikta ar studiju prorektora rīkojumu.
14. Reflektantu iesniegtie dokumenti tiek apstrādāti atbilstoši LBTU Privātuma politikai.